

# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

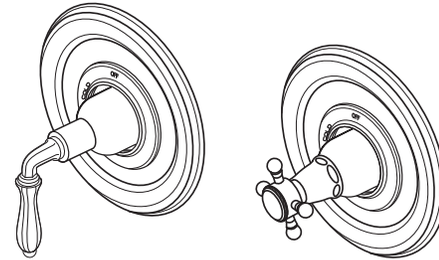
## Ashbee<sup>MC</sup> Nécessaire de robinetterie pour vanne de douche à pression équilibrée

Poignée à croisillons  
Modèle D35101540

Poignée à levier  
Modèle D35101500

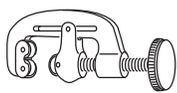
To be used with D35000500.191  
Valve de passage pour robinet de douche à pression équilibrée

Nous vous remercions d'avoir choisi la marque DXV. Avant de commencer, veuillez lire ces instructions attentivement pour vous assurer que votre installation s'effectue sans problème.



### OUTILS ET MATÉRIAUX RECOMMANDÉS

La procédure nécessite généralement l'utilisation d'outils et de matériel courant, disponibles dans les quincailleries et magasins d'articles de plomberie. Il est indispensable de disposer des outils et du matériel avant d'entreprendre le travail.



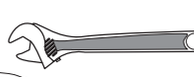
Coupe-tube



Pince multiprise à crémaillère



Ruban téflon



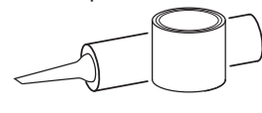
Clé à molette



Tournevis à pointe cruciforme



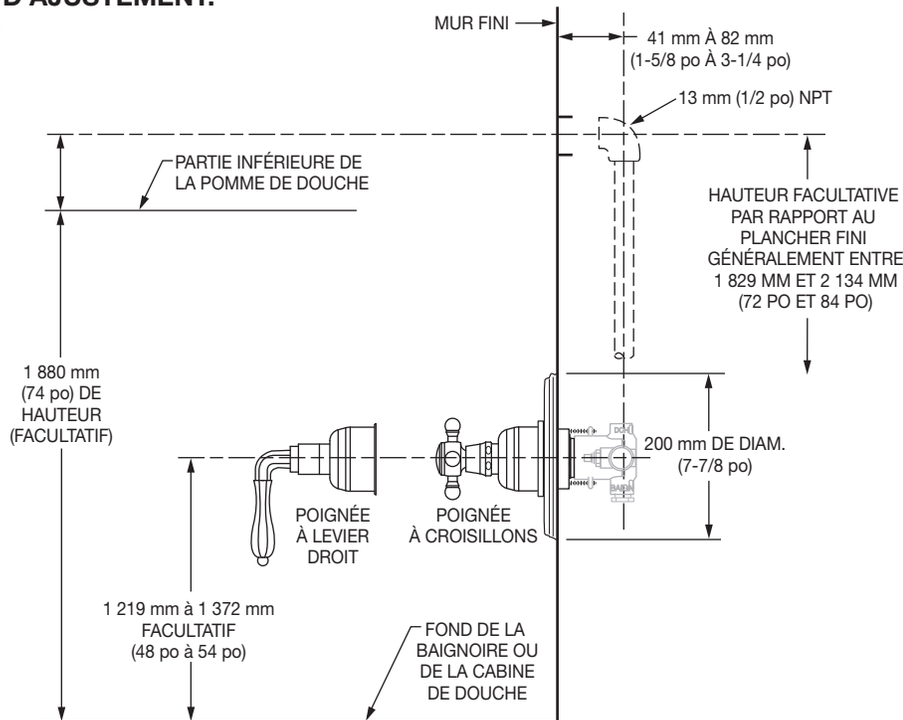
Tournevis lame plate



Mastic de plombier ou calfeutre

### DIMENSIONS D'AJUSTEMENT:

• Pour référence



#### Aux États-Unis:

DXV  
One Centennial Avenue  
Piscataway, New Jersey 08855  
Attention: Directeur du service à la clientèle.

Les personnes résidant aux États-Unis peuvent commander l'information de garantie en composant le numéro sans frais : (800) 227-2734  
[www.DXV.com](http://www.DXV.com)

#### Au Canada:

DXV  
5900 Avebury Road  
Mississauga, Ontario  
L5R 3M3  
Canada

Numéro sans frais : 1-800-387-0369  
Local: 905-306-1093  
Fax: 1-800-395-1498  
[www.DXV.ca](http://www.DXV.ca)

#### Au Mexique:

DXV  
Via Morelos 330  
Col. Santa Clara Coatitla  
Ecatepec, Estado de México 55540

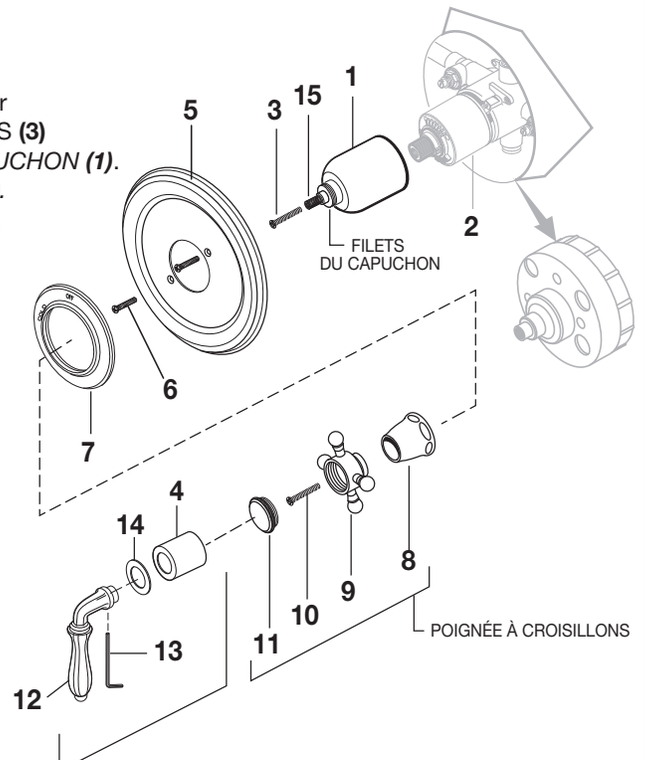
Numéro sans frais: 01-800-8391200  
[www.DXV.mx](http://www.DXV.mx)

P O U R U N U S A G E U L T É R I E U R

## 1 INSTALLER LA ROBINETTERIE

**ATTENTION** Couper l'alimentation d'eau chaude et d'eau froide avant de commencer.

- Pousser le CAPUCHON (1) sur la CARTOUCHE DE VANNE (2). Fixer le CAPUCHON (1) à la CARTOUCHE DE VANNE (2) à l'aide de la VIS (3) pour la POIGNÉE À LEVIER uniquement. (La cannelure dans le CAPUCHON (1) doit s'engager entièrement à la cannelure de la tige de la cartouche).
- Installer la ROSACE (5) avec le joint au corps de vanne et fixer avec les VIS (6).
- Poser le COUVERCLE (7) comme illustré sur le CAPUCHON (1).



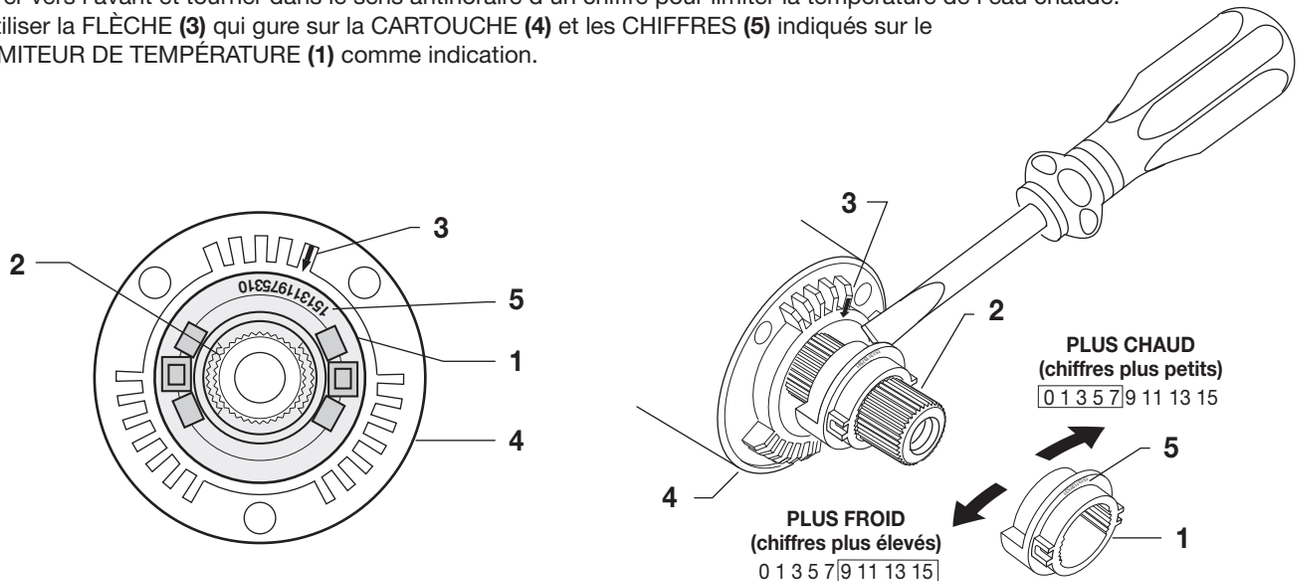
### 1a INSTALLER LA POIGNÉE (RÉGLER LE LIMITEUR DE TEMPÉRATURE AVANT D'INSTALLER LA POIGNÉE; VOIR ÉTAPE 2)

- **POUR LA POIGNÉE À CROISILLONS :** Visser la BASE DE POIGNÉE (8) sur les filets du CAPUCHON (1) jusqu'à ce qu'elle soit serrée contre l'arrêt interne. Aligner la POIGNÉE À CROISILLONS (9) comme désiré tout en gardant la VANNE en position fermée. Installer la POIGNÉE À CROISILLONS (9) sur la TIGE DE VANNE (15) et serrer la VIS DE POIGNÉE (10). Visser l'INDICATEUR (11) dans la POIGNÉE À CROISILLONS (9).
- **POIGNÉES À LEVIER :** Visser la BASE DE POIGNÉE (4) sur les filets du CAPUCHON (1) jusqu'à ce qu'elle soit serrée contre l'arrêt interne. Installer la RONDELLE À FRICTION (14) sur la base de la POIGNÉE À LEVIER (12). Aligner la POIGNÉE À LEVIER (12) et serrer la vis de réglage avec la CLÉ HEXAGONALE (13) fournie avec le robinet pour fixer la poignée.

## 2 1515443322 RÉGLER LE LIMITEUR DE TEMPÉRATURE (À EFFECTUER AVANT L'INSTALLATION DE LA ROBINETTERIE)

CAPUCHON11573562 En empêchant la POIGNÉE de tourner et en limitant la quantité d'eau chaude qui peut se mélanger avec l'eau froide, le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE (1) réduit le risque de brûlures accidentelles. Pour régler la température maximale de l'eau chaude de votre robinet, il suffit d'ajuster le réglage du LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (1).

- Enlever l'assemblage de poignée et la robinetterie. Voir l'étape 1 ci-dessus pour référence.
- Tourner la TIGE DE CARTOUCHE (2) à la position FERMÉE (réglage le plus froid) avant d'effectuer le réglage du LIMITEUR DE TEMPÉRATURE (1). Utiliser un tournevis à tête plate pour libérer le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE DE SÉCURITÉ (1). Tirer vers l'avant et tourner dans le sens antihoraire d'un chiffre pour limiter la température de l'eau chaude. Utiliser la FLÈCHE (3) qui gure sur la CARTOUCHE (4) et les CHIFFRES (5) indiqués sur le LIMITEUR DE TEMPÉRATURE (1) comme indication.



# DXV

## Ashbee<sup>MC</sup> Nécessaire de robinetterie pour vanne de douche à pression équilibrée

### NUMÉRO DE MODÈLES

Poignée à croisillons

**D35101540**

Poignée à levier

**D35101500**

Remplacer le «YYY» par le code  
de fini approprié

CHROME POLI	100
NICKEL BROSSÉ	144
NICKEL PLATINE	150

